
Møtereferat

Til stede: Dekan Geir Egil Øien, professor Poul Heegaard, professor John Krogstie, stipendiat Camilla Thorrud Larsen, FTR Trine Erfjord Meling

Forfall: Professor Elena Celledoni

Kopi til: Instituttlederne

Gjelder: Møte i Ansettelsesutvalget.

Møtetid: Onsdag 3. juni 2015 kl. 08.30- 09.00

Signatur: ABR

AU-sak 030/2015

Stilling som førsteamanuensis ved Institutt for elkraftteknikk innen Electric Power system Operation and Reliability Analysis. J.nr. IME 046/2014

VEDTAK:

1. Ansettelsesutvalget ved Fakultet for informasjonsteknologi, matematikk og elektroteknikk viser til skriftlig underlagsmateriale, slutter seg til innstillingen og tilbyr stilling som førsteamanuensis innen Electric Power System Operation and Reliability Analysis til:

Vijay Venu Vadlamudi

Tiltreden etter avtale med instituttet.

2. Ansettelsesutvalget pålegger Vadlamudi å gjennomgå godkjent kurs i universitetspedagogikk i løpet av to år etter tiltreden.

3. Dersom Vadlamudi ikke tar i mot stillingen sendes saken tilbake til instituttet for ytterligere vurdering av de øvrige kvalifiserte søkerne. Rangering av kandidat nr. 2 og 3 gjøres først etter at intervju og prøveforelesning er foretatt.

Postadresse	Org.nr. 974 767 880	Besøksadresse	Telefon	Seniorkonsulent
7491 Trondheim	E-post: postmottak@ime.ntnu.no http://www.ime.ntnu.no	O. S. Bragstads plass 2 E 7034 Trondheim	+ 47 73 59 42 02 Telefaks + 47 73 59 36 28	Anne Kristin Bratseth Telefon Tlf: + 47 73 59 67 15

AU-sak 031/2015**Stilling som stipendiat ved Institutt for elektronikk og telekommunikasjon.****VEDTAK:**

1. Ansettelsesutvalget ved Fakultet for informasjonsteknologi, matematikk og elektroteknikk viser til skriftlig underlagsmateriale, slutter seg til innstilling fra Institutt for elektronikk og telekommunikasjon og tilbyr stilling som stipendiat til:

Harald Garvik

2. Dersom Garvik ikke tar i mot stillingen gis samme tilbud til:

Kjetil Haddeland

Tilsetningen gjøres gjeldende under forutsetning av fullført masterstudium med tilfredsstillende resultat.

Tilsetningen gjøres gjeldende under forutsetning av at den som tilsettes, blir tatt opp til ph.d.-studiet ved NTNU i h.h.t. Forskrift for ph.d.-graden vedtatt av Styret ved NTNU 22.05.03 og evt. tilleggsbestemmelser.

Tilsetningen gjelder for en periode på inntil 3 år og 3 mndr. med mulighet til forlengelse opp til 4 år under forutsetning av forventet faglig progresjon og utført undervisningsplikt, dog ikke ut over tre måneder etter disputas.

Tiltreden etter avtale med instituttet.

3. Dersom ingen av de innstilte tar i mot stillingen, sendes saken tilbake til instituttet for ny behandling.

AU-sak 032/2015**Stilling som stipendiat ved Institutt for elkraftteknikk. J.nr- IME 009/2015****VEDTAK:**

1. Ansettelsesutvalget ved Fakultet for informasjonsteknologi, matematikk og elektroteknikk viser til skriftlig underlagsmateriale og sender saken tilbake til institutt/ Likestillingsombudet. Det bes om vurdering i forhold til at Likestillingsombudet ved tilsetting av stipendiat ved Institutt for telematikk, under J.nr. IME 010/2015 som ble utlyst sammen med denne, ba om at vurderingsstrategi som lød: *A longer distance from Norway requires better grades and master's thesis match and a clear focused application* ble omformulert. Den samme vurderingsstrategien er benyttet i innstilling til denne saken og sendes derfor tilbake for omformulering.

2. Saken sendes på sirkulasjon så snart omformulering foreligger.

AU-sak 033/2015**Stilling som førsteamanuensis ved Institutt for elkraftteknikk innen Power Market Design and Analysis. J.nr. IME 056/2014.****VEDTAK:**

1. Ansettelsesutvalget ved Fakultet for informasjonsteknologi, matematikk og elektroteknikk viser til skriftlig underlagsmateriale, slutter seg til innstillingen og tilbyr stilling som førsteamanuensis innen «Power Market Design and Analysis» til:

Hossein Farahmand

Tiltreden etter avtale med instituttet.

3. Ansettelsesutvalget pålegger Farahmand å gjennomgå godkjent kurs i universitetspedagogikk i løpet av to år etter tiltreden.

Dersom Farahmand ikke tar i mot stillingen sendes saken tilbake til instituttet for ytterligere vurdering av de øvrige kvalifiserte søkerne.

4. Tilleggsnotat til innstillingen tas ut av AU-saken.

AU-sak 034/2015 Stipendiat ved Institutt for telematikk. J.nr. IME 010/2015**VEDTAK:**

Ansettelsesutvalget ved Fakultet for informasjonsteknologi, matematikk og elektroteknikk viser til skriftlig underlagsmateriale, slutter seg til innstillingen og sender saken tilbake til Institutt for telematikk for ny utlysning.

AU-sak 035/2015 Postdoktor/forsker ved Institutt for datateknikk og informasjonsvitenskap innen Safety and Security of Digital Ecosystems. J.nr. 017/2015**VEDTAK:**

1. Ansettelsesutvalget ved Fakultet for informasjonsteknologi, matematikk og elektroteknikk viser til skriftlig underlagsmateriale, slutter seg til innstillingen og tilbyr stilling som postdoktor innen Safety and Security of Digital Ecosystems. til:

Tosin Daniel Oyetoyan

2. Dersom Oyetoyan ikke tar i mot stillingen gis samme tilbud til:

Anh Nguyen Duc

Forutsetning for tilsetting av Oyetoyan er at det oppnås tilfredsstillende resultat ved disputas 26.06.15, og at tiltreden kan gjøres umiddelbart etter disputas.

Dersom Oyetoyan takker nei, og Nguyen Duc tar i mot tilbud gjøres tiltreden etter avtale med instituttet.

3. Dersom ingen av de innstilte tar i mot stillingen sendes saken tilbake til instituttet for utlysning.

AU-sak 036/2015 Stipendiat ved Institutt for matematiske fag. J.nr. IME 007/2015**VEDTAK:**

1. Ansettelsesutvalget ved Fakultet for informasjonsteknologi, matematikk og elektroteknikk viser til skriftlig underlagsmateriale, slutter seg til innstillingen og tilbyr stilling som stipendiat til:

Milo Viviani

2. Dersom Viviani ikke tar i mot stillingen gis samme tilbud til:

Knut Sverdrup Kleppestø

Tilsettingen gjøres gjeldende under forutsetning av at den som tilsettes, blir tatt opp til ph.d.-studiet ved NTNU i h.h.t. Forskrift for ph.d.-graden vedtatt av Styret ved NTNU 23.01.2012 og evt. tilleggsbestemmelser.

Tilsetting av Viviani gjelder for en periode på 3 år, mens tilsettingen av Kleppestø gjelder for en periode på 4 år (med 25 % pliktarbeid), dog ikke ut over tre måneder etter disputas.

Tilsetting skjer under forutsetning av fullført mastergrad med tilfredsstillende resultat.

Tiltreden etter avtale med instituttet.

3. Dersom verken Viviani eller Kleppestø tar i mot stillingen kunngjøres stillingen på nytt.

AU-sak 037/2015 Stilling som førsteamanuensis i matematikdidaktikk ved Institutt for matematiske fag. J.nr. IME 045/2014.**VEDTAK:**

1. Ansettelsesutvalget ved Fakultet for informasjonsteknologi, matematikk og elektroteknikk viser til skriftlig underlagsmateriale, slutter seg til innstillingen og tilbyr stilling som førsteamanuensis innen matematikdidaktikk til:

Heidi Strømskag

Tiltreden etter avtale med instituttet.

2. Dersom Strømskag ikke tar i mot stillingen sendes saken tilbake til instituttet for ytterligere vurdering.

AU-sak 038/2015 Postdoktor ved Institutt for datateknikk og informasjonsvitenskap innen Informasjonssystemer/systemutvikling. J.nr. IME 023/2015.**VEDTAK:**

1. Ansettelsesutvalget ved Fakultet for informasjonsteknologi, matematikk og elektroteknikk viser til skriftlig underlagsmateriale, slutter seg til innstillingen og tilbyr stilling som postdoktor innen informasjonssystemer/systemutvikling. til:

Finn Olav Bjørnson

Dersom Bjørnson takker nei, sendes saken tilbake til instituttet for utlysning.

AU-sak 039/2015 Forlengelse av midlertidig tilsetting som førsteamanuensis II ved Institutt for telematikk.**VEDTAK:**

Ansettelsesutvalget ved Fakultet for informasjonsteknologi, matematikk og elektroteknikk viser til begrunnet forslag fra Institutt for telematikk og tilbyr:

Steinar Bjørnstad

Stilling som førsteamanuensis II ved Institutt for telematikk fra 01.07.15.

Tilsettingen gjelder for en periode på 5 år.